

Zusammenarbeit in der Ausbildung

Die STEINEL Solutions AG begleitet seit vielen Jahren junge Menschen auf ihrem Weg ins Berufsleben und kümmert sich mit Engagement um die Ausbildung zu Elektroniker/in EFZ und Konstrukteur/in EFZ. Ein wichtiger Teil der Ausbildung «on the job» ist die Mitarbeit an spannenden Projekten. Neben der interdisziplinären inhouse Zusammenarbeit der beiden Berufsfelder Elektronik und Konstruktion, kommt dank der Zusammenarbeit mit Brasch GmbH neu die attraktive Möglichkeit einer 3-monatigen Stage dazu.

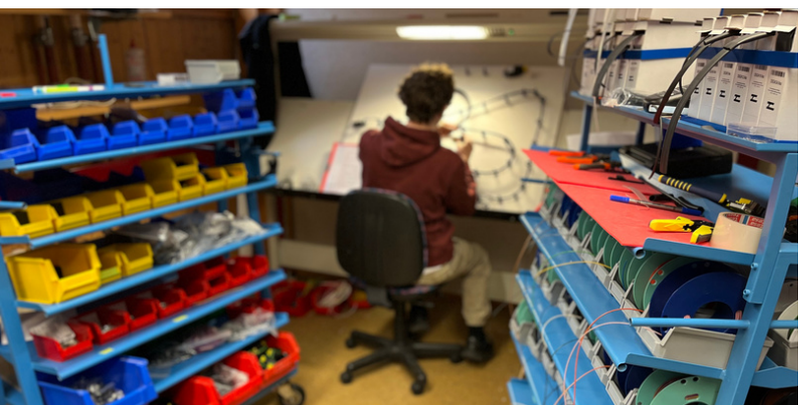
Michael Schönbächler, Elektroniker EFZ in Ausbildung bei der STEINEL Solutions, arbeitet an der Montage von Kabelbäumen – in den Räumlichkeiten der Brasch Design Composites GmbH an der Rappennöoslistrasse. Es ist ein Pilotprojekt.

«Die Kooperation in der Ausbildung von jungen Talenten zwischen der STEINEL Solutions AG und der Brasch GmbH wurde im 2022 ins Leben gerufen. Die Brasch GmbH ist auf uns zugekommen, um uns als EMS-Partner für die Montage von Kabelbäumen zu gewinnen. So haben die ersten Gespräche stattgefunden», startet Stefan Walker, Head of OEM Engineering mit der Erklärung, wie die Idee zur Zusammenarbeit in der Ausbildung entstanden ist.



Roman Braschler, Inhaber der Brasch GmbH, ergänzt: «Mit der Brasch GmbH sind wir Systemlieferant von ganzheitlichen, massgeschneiderten, elektrischen Antriebssystemen für die Industrie. Aus strategischen Überlegungen waren wir auf der Suche nach einem Partner und zusätzlichen Fertigungsressourcen, um beispielsweise den Auftrag eines grossen Unternehmens in der Seilbahntechnik umzusetzen.»

Das Pilotprojekt passt zur Vision des STEINEL Areals, das eine Plattform für verschiedenste Anspruchsgruppen bieten soll, um gemeinsam neue, innovative Systeme, Produkte und Geschäftsmodelle zu entwickeln und ein innovativer und attraktiver Begegnungsort für Technologie- und Start-up-Unternehmen zu sein.



«Für mich ist dies eine super Chance, einen Einblick in ein kleineres Unternehmen zu gewinnen, das auf Elektromobilität und deren elektrischen Antriebssysteme spezialisiert ist. Ich kann so wertvolle und zusätzliche Erfahrungen machen. Bei Brasch GmbH arbeite ich bei einem Projekt in der Steuerungstechnik für einen Seilbahnantrieb mit.»

Michael Schönbächler, Elektroniker EFZ in Ausbildung

Ob und wie die Zusammenarbeit in Zukunft weitergeführt wird, wird nach dem Abschluss des Pilotprojekts gemeinsam entschieden. Aktuell steht einer Weiterführung nichts im Wege, wie sich von der Reaktion der Beteiligten abschätzen lässt. Andreas Zehnder, Berufsbildner Elektroniker EFZ bei STEINEL Solutions AG, zieht ein positives Fazit: «Mein Ziel ist ganz klar, junge Talente zu fördern und nachzuziehen, die Spass daran haben, mit uns aus Ideen herausragende Produkte zu entwickeln. Natürlich möchte ich die Ausbildung so abwechslungsreich und interessant wie möglich gestalten. Dass Michael bei Brasch GmbH die Möglichkeit erhalten hat an einem spannenden Kundenprojekt mitzuarbeiten, freut mich sehr.» Er hofft, dass die Stage auch künftig ein Teil der Ausbildung sein wird.

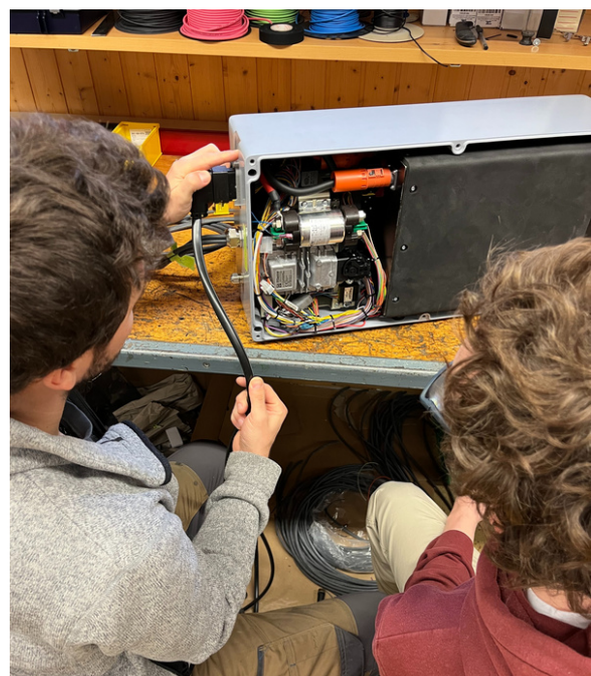
Roman Braschler, Inhaber der Brasch GmbH, sieht ebenfalls nur Vorteile für beide Seiten und spricht sich zuversichtlich aus: «Als Elektroniker EFZ in Ausbildung brachte Michael bereits sehr gute Kenntnisse im Bereich Stromlaufpläne und Schemas mit. Das Ganze lief ausgezeichnet! Die Einarbeitungszeit war kurz, es ging vorrangig um die Einführung in die Hardware, sprich wir gaben ihm eine Schulung über die zu verbauenden Teile und wie die Endausführung aussehen muss. Mir ist wichtig, dass er selbständig arbeitet, seine bereits gesammelte Erfahrung und eigenen Ideen einbringen kann, und uns bei der Verbesserung und Optimierung von Arbeitsabläufen hilft. Ich bin sehr zufrieden.»

Bei der STEINEL Solutions AG ist die Berufsbildung mit Fokus auf die Entwicklung ausgerichtet. Die Auszubildenden arbeiten an eigenen Berufsbildungsprojekten, seltener am fertigen Kundenprodukt.

An die Ausbildung beisteuern kann Brasch GmbH somit zusätzlich zu einem anderen Arbeitsumfeld auch einen neuen Anwendungsbereich des Gelernten. «Michael arbeitet an einsatzfähigen Produkten, das heisst die Qualitätsanforderungen müssen zu 100% erfüllt sein», konkretisiert Roman Braschler. Eine eigene Berufsbildung ist für Roman Braschler im Moment kein Thema. «Wir sind auch mit der Brasch Design Composites GmbH kein Start-up mehr, sondern haben uns in den letzten Jahren in der Entwicklung und Produktion von Faserverbundwerkstoffen etabliert. Dennoch sind wir aktuell für einen eigenen Ausbildungsbereich zu klein.»

«Mir ist wichtig, dass er selbständig arbeitet, seine bereits gesammelte Erfahrung und eigenen Ideen einbringen kann, und uns bei der Verbesserung und Optimierung von Arbeitsabläufen hilft. [...] Ich sehe diese Zusammenarbeit als ein Win-Win für alle Parteien.»

Roman Braschler, Inhaber Brasch GmbH



Ein Pilotprojekt von zwei Nachbarn auf dem STEINEL Areal geht bald zu Ende – mit Aussicht auf eine weitere erfolgreiche Zusammenarbeit in der Zukunft.

Einsiedeln, Januar 2023



STEINEL Solutions AG ist ein OEM-Unternehmen in der Electronics Manufacturing Services-Industrie und begleitet ihre Kunden als One-Stop-Shop von der Idee bis zum serienreifen Produkt mit einem Leistungspaket aus Beratung, Produktentwicklung, Industrialisierung, Fertigung und Services aus einer Hand.



www.steinell-solutions.ch

Die Brasch GmbH steht für die Entwicklung, Integration und Herstellung von mobilen elektrischen Systemlösungen für die Industrie. Dazu gehört auch die Fertigung von massgeschneiderten Li-Ionen-Akkus. Brasch GmbH ist ein Spin-off der Brasch Design Composites GmbH, die sich auf Faserverbundwerkstoffe spezialisiert hat.



www.brasch-design.ch

